Index of Claims

Rejected

Allowed

Application No.	Applicant(s)
10/070,784	KORNER ET AL.
Examiner	Art Unit
TISHA D. LEWIS	3681

(Through numeral)
Cancelled

N Non-Ele

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			_				ļ			L.	
											,
Cla	aim	Date									
	ı	K	\		_		_	_	_		
Final	Original	1							l		
i T	Ĕ``		`					l			
	~	101									
	1	\									
	2	•	7		Г			Г			
	3	8						Г	Г		
	1 2 3 4 5 6 7	v	7								
	5		7		Π			Г	Г		
	6	ठ						П	П		
	7	Q O					1		П		
	8										
	9	Q			Г			Γ			
	10	V					Г		Г		
	11	\prod									
	12										
	13	M									
	14	\Box									
	9 10 11 12 13 14 15	Ö					L	Ĺ			
	16 17 18 19	\prod						L			
	17	П									
	18	1									
	19	V									
	20	0									
	21			П							
	22										
	22 23				Г						
	24										
	25 26										
	26										
	27		L	<u></u>			L		L		
	28			_	_		_	_	L		
	29									Ш	
	30 31				┖				L	Ш	
<u></u>	31	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>		
	32	_	L	L_	_	_	_		_	Ш	
	33	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	34	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	35			<u> </u>	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u></u>	36 37	lacksquare	_	_	<u> </u>	_		L	<u> </u>	\sqcup	
	37	\vdash		_	_	_	<u> </u>	_	L	Ш	
	38	ldash		_	_	<u> </u>					
	39	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\square	
<u></u>	40			<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	
	41		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
<u></u>	42	<u> </u>	-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	Ш	
	43	_		_	 	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	\vdash	Щ	
<u> </u>	45	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	46	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	
<u> </u>	47	<u> </u>	-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	
	48	\vdash		<u> </u>		_			\vdash	 	
-	49	_	<u> </u>			_	\vdash	_	\vdash	Н	
	50				Ш			L.	<u> </u>	Ш	

Cla	Date									
	ı	_	Г	Г						
<u>a</u>	Original							l		
Final	ij									
"	ō									
	E1	-	-	-	┝	-	_	┝	┢	-
	51 52		-	-	-	⊢		├	⊢	
	53		-		<u> </u>	-	-		┝	-
	53	<u> </u>	⊢	H		-	-	-	├	┝
_	54 55		⊢	 	-	_	_	┝		┝
-	55		_	H	_	_	-	-	├-	<u> </u>
-	56		_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	57	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
	58	ļ	<u> </u>	\vdash		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	59		<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	60	_		_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	61			$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	62	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	_	_	_
	63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	64 65		_	<u> </u>	L.		L.	L	<u> </u>	<u> </u>
	65		L.	<u> </u>					L	L
	66		<u> </u>	匚	匚	L		L	$oxedsymbol{oxed}$	_
	67									
	68									
	69 70									
	70									
	71			П		Г		П		
	72					Г		Г		
	73									
	74									
	75							- 3		
	71 72 73 74 75 76 77									
	77									
	78									
	79									
	80			П						
	81									
	82									
	83		_							
	84		\vdash							
	85	Г	\vdash		Т	\vdash	П	Г	П	
	86	Г	<u> </u>		Т		П			
	87		\vdash		\vdash	<u> </u>	М			_
	88		\vdash		_	\vdash	Г	\vdash		
	89	\vdash	_	1	_	-			Н	
	90		_			\vdash	\vdash		Н	_
	91	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н		\vdash	\vdash
	92		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
——	93		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	94		 	\vdash		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
	95	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	 	\vdash	
	96		\vdash	-	-	\vdash	Н	<u> </u>	Н	\vdash
	97	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-		\vdash
	98	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	-	-
-	99	-	\vdash	\vdash		-	-	Η.	\vdash	\vdash
\vdash	100	-	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	-
	100	L	Щ	oxdot				L	<u> </u>	

Claim Date i 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 145 146 147 148 149 150						-				J	
E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 145 146 147 148 149 149	CI	Data									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149	Cli	<u> </u>	г		1	Jall	<u>=</u>	Г	Г	\dashv	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149	Final	Original									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		101	-		-	-	-	-	-	-	Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		102	-	_	-	_	\vdash	\vdash	一	_	-
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		103								-	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		104									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		107							<u> </u>	_	Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		108		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109						_	⊢	<u> </u>	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		⊢	\vdash		H			<u> </u>	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		-	\vdash		\vdash		-	\vdash	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Н	\vdash	\vdash	H	_	 	\vdash	\vdash	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			\vdash	\vdash		_			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			_	_		_	<u> </u>	L	Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119		_						<u> </u>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		<u> </u>	_	<u> </u>	_			_	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		⊢				<u> </u>		_	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	122	-	-	\vdash	\vdash		-	├	-	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_		-	-		-	-		\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		\vdash	Н			\vdash	┢	_	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		_			_		_	_	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130				_			<u> </u> _	<u> </u>	Ш
133		131	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		H	_	_		┝	┝	<u> </u>	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	134		-				┝	┝	\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_		-			┢	┝	-	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	136		┢		_		┢	┢	\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				$\overline{}$	_	▎▔	Г		П
140		138									
141		139									
142				$oxedsymbol{oxed}$	L	L		<u> </u>	_	L	Ш
143 144 145 146 147 148 149		141		L				<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
144		142		\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш
145 146 147 148 149				H	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
146 147 148 149				<u> —</u>	-	-	-	\vdash		-	$\vdash\vdash$
147 148 149	\vdash		-	\vdash		Н	\vdash	┢	\vdash	┢╾	$\vdash \vdash$
148				H				\vdash	\vdash	<u> </u>	H
149				Г				\vdash	\vdash	\vdash	
150		149									
		150									